

POMPE DE RELEVAGE TRI VORTEX 4KW POUR ASPERSEUR

Référence : P4REN850105T

Détails

A quoi ça sert ? Pompe immergée permettant d'épandre des lisiers non chargés via un asperseur tracté ou un système de tuyau percé.
Avantages : - Pouvoir d'aspiration important - Rapport débit / pression important - Fabriqué dans notre usine du Nord de la France

Caractéristiques techniques : Construction Corps de pompe et turbine vortex en fonte Double garniture (carbure de silicium côté pompe, céramique côté moteur) avec film lubrifiant Support en fer galvanisé Moteur à induction à 2 pôles en bain d'huile Nécessite un condensateur de démarrage Livré avec 10 mètres de câble d'alimentation Moteur Triphasé, bobinage 380V - 50 Hz Moteur à induction à 2 pôles en bain d'huile Indice de protection IP68 - classe F Vitesse de rotation : 2 900 tr/min Plage de fonctionnement Pour HMT 38,7 mètres = débit de 0 m³/h 0 l/min Pour HMT 6,5 mètres = débit de 51 m³/h 850 l/min Consulter la courbe pour plus d'informations

